Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/614,043	SCHMIDT ET AL.
Examiner	Art Unit

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled	,
÷	Restricted	

N	Non-Elected
_	Interference

Quynh H. Nguyen

A	Appeal
0	Objected

2614

Claim		Data								
Cla	Date									
Final	Original	8/21/07					:			
	1	1								
	2	1								
	3	0								
	4									
	5	0								
	6	0		<u> </u>				<u> </u>		
	7	0		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	
	8	1		<u> </u>						
	9	1	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_		
	10	1						ļ <u>.</u>	<u> </u>	
	11 12	1						<u> </u>		
	13	0		\vdash				_	-	
	14	0	<u> </u>							
	15	0			 				\vdash	\vdash
	16	0								
	17	۷ 0								
	18	1								
	19	1								
	20	1					·			
	21	1								
	22	0								
	23	0								
	24	0						<u> </u>		
	25	0	<u> </u>	<u> </u>				ļ	<u> </u>	
	26	1		ļ			<u> </u>	<u> </u>	_	
	27	1						<u> </u>	<u> </u>	
	28		<u> </u>	<u> </u>	_			_	<u> </u>	
	29	_	_	_	 	_		├─	 	-
	30		_							
	31		 	\vdash				 	-	
	33								_	
	34						<u> </u>	-	\vdash	\vdash
	35			 						\vdash
	36									
	37						-			
	38									
	39									
	40									
	41									
	42		<u> </u>	<u> </u>						igsqcup
	43		<u> </u>	<u> </u>						Щ
•	44			 						
	45	_	_					_	<u> </u>	<u> </u>
	46	 -	 				<u> </u>		_	\vdash
	47 48		_							$\vdash\vdash$
	48	\vdash	\vdash	\vdash				<u> </u>		H
	50		_					<u> </u>		
	JU		ı	ı	1			ı		. !

Cla	aim				[Date	9			
Final	Original									
	51							<u> </u>		<u> </u>
	52		 					\vdash		\vdash
	53		\vdash							
	54				-					
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60							<u> </u>		
	61									
	62							<u> </u>		<u> </u>
	63		 	<u> </u>			_			_
	64 65		_	├	-	<u> </u>	ļ	_	 	_
	66	ļ. I	ļ							
	67	-	_	_						
	68	<u> </u>					\vdash			
	69	 	 	 -		_	\vdash	┡		┝
	70		 	 		 	\vdash	 		
	71									
	72	 						\vdash		
	73							<u> </u>		
	74									
	75									
	76									
	77									
	78		ļ							
	79									_
	80	ļ	ļ					ļ		ļ
	81		_	_		_				ļ
	82		<u> </u>							
	83 84					_		-	-	
	85		 -				_			
	86		-	ļ <u></u>						
	87									\vdash
	88						\vdash			
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
<u> </u>	94									<u> </u>
	95								 ;	
	96									
	97		_	-						
<u> </u>	98 99							 		
	100		<u> </u>	_	<u> </u>	_	\vdash	_		<u> </u>
	100		<u> </u>	L						

Te E E E E E E E E E	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 146			[
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 146	a	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 146	l ii	rig									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 145 146		0		Ì							
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 145 146		101	_	┢				 			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 146 146			\vdash					_			\vdash
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>			<u> </u>	\vdash						
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146					 	-			_		
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146				_	_						_
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146						-				<u> </u>	ļ
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146					<u> </u>						
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>				<u> </u>						
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	· .	109		<u> </u>	_						
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146											
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111			<u> </u>						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144 145 146				<u> </u>				ļ <u>.</u>			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	ļ			<u> </u>							Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	ļ		<u> </u>								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			<u> </u>								
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146				<u> </u>	<u> </u>						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146											
121 . 122 . 123 . 124 . 125 . 126 . 127 . 128 . 129 . 130 . 131 . 132 . 133 . 134 . 135 . 136 . 137 . 138 . 139 . 140 . 141 . 142 . 143 . 144 . 145 . 146 .											
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146											
128											
129								***			
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146											
132					_						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146					\vdash						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146											
135				\vdash							$\vdash \vdash$
136	 				 						\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146				\vdash							
138 139 140 141 142 143 144 145 146				\vdash	\vdash			-		-	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146					\vdash						-
140				 	 			ļ	-		
141			\vdash		\vdash					\vdash	H
142					 	-					
143											
144		143									
145			 		-						
146											$\vdash \vdash \vdash$
		_		-							$\vdash \vdash \vdash$
148					\vdash		<u> </u>			<u> </u>	
149			 						\vdash		$\vdash \vdash \vdash$
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
150		100		<u> </u>							